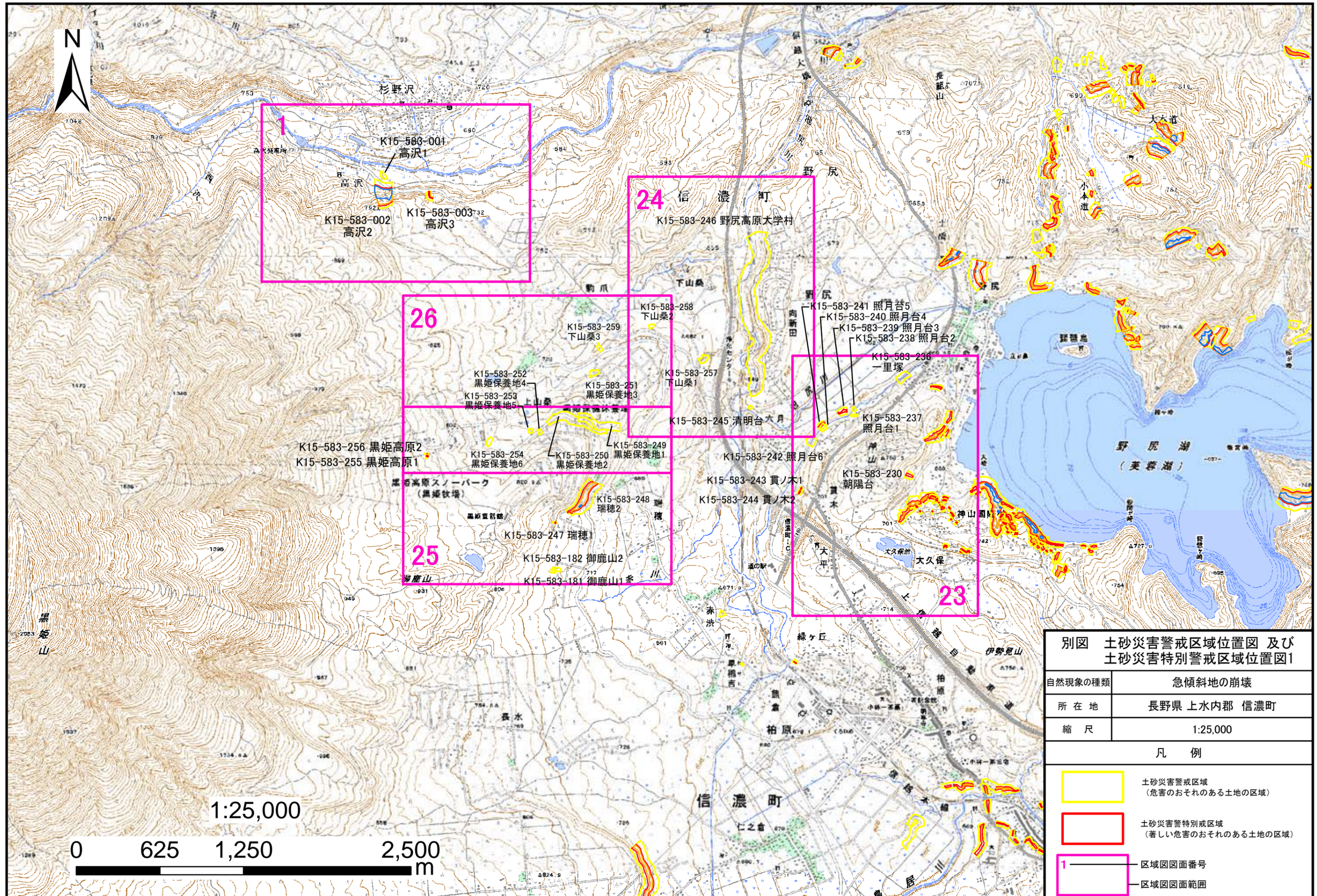
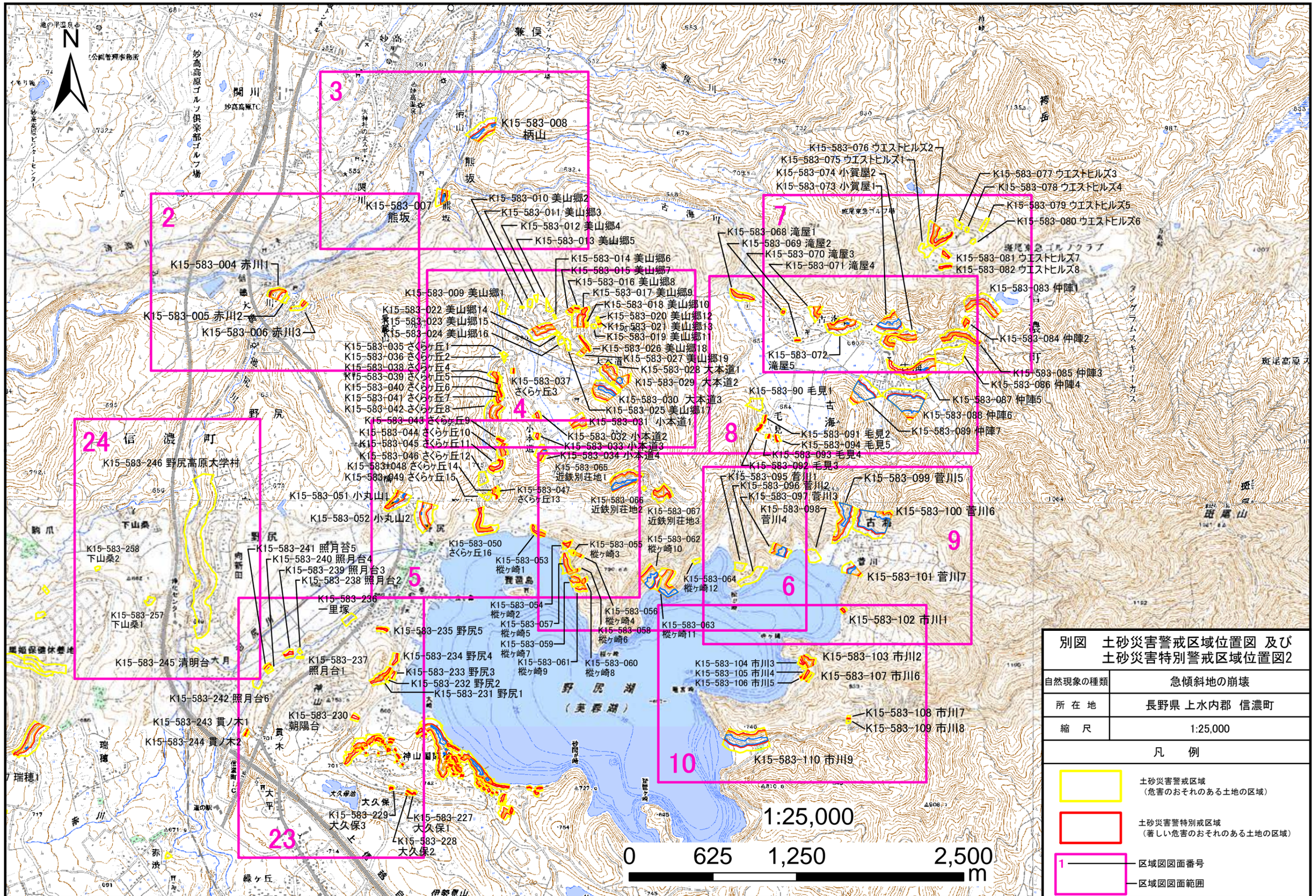


別図 土砂災害警戒区域位置図 及び 土砂災害特別警戒区域位置図1 (急傾斜地の崩壊)



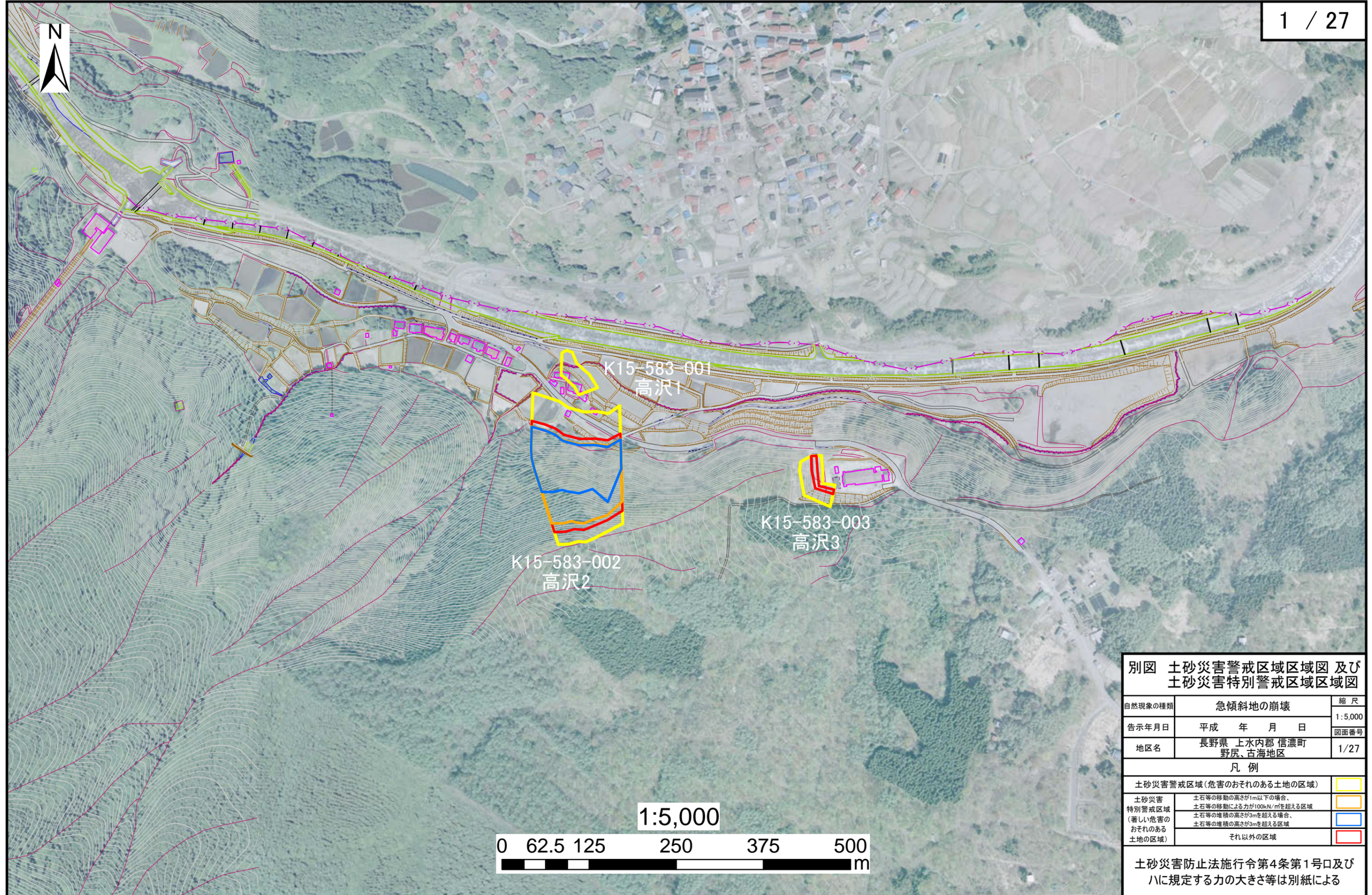
別図 土砂災害警戒区域位置図 及び 土砂災害特別警戒区域位置図1	
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
所在地	長野県 上水内郡 信濃町
縮尺	1:25,000
凡例	
	土砂災害警戒区域 (危害のおそれのある土地の区域)
	土砂災害特別警戒区域 (著しい危害のおそれのある土地の区域)
	区域図図面番号 — 区域図図面範囲

別図 土砂災害警戒区域位置図 及び 土砂災害特別警戒区域位置図2 (急傾斜地の崩壊)



別図 土砂災害警戒区域位置図 及び 土砂災害特別警戒区域位置図2	
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
所在地	長野県 上水内郡 信濃町
縮尺	1:25,000
凡例	
	土砂災害警戒区域 (危害のおそれのある土地の区域)
	土砂災害特別警戒区域 (著しい危害のおそれのある土地の区域)
	区域図図面番号
	区域図図面範囲

土砂災害警戒区域区域図及び土砂災害特別区域区域図（急傾斜地の崩壊） 長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区



別図 土砂災害警戒区域区域図 及び 土砂災害特別警戒区域区域図

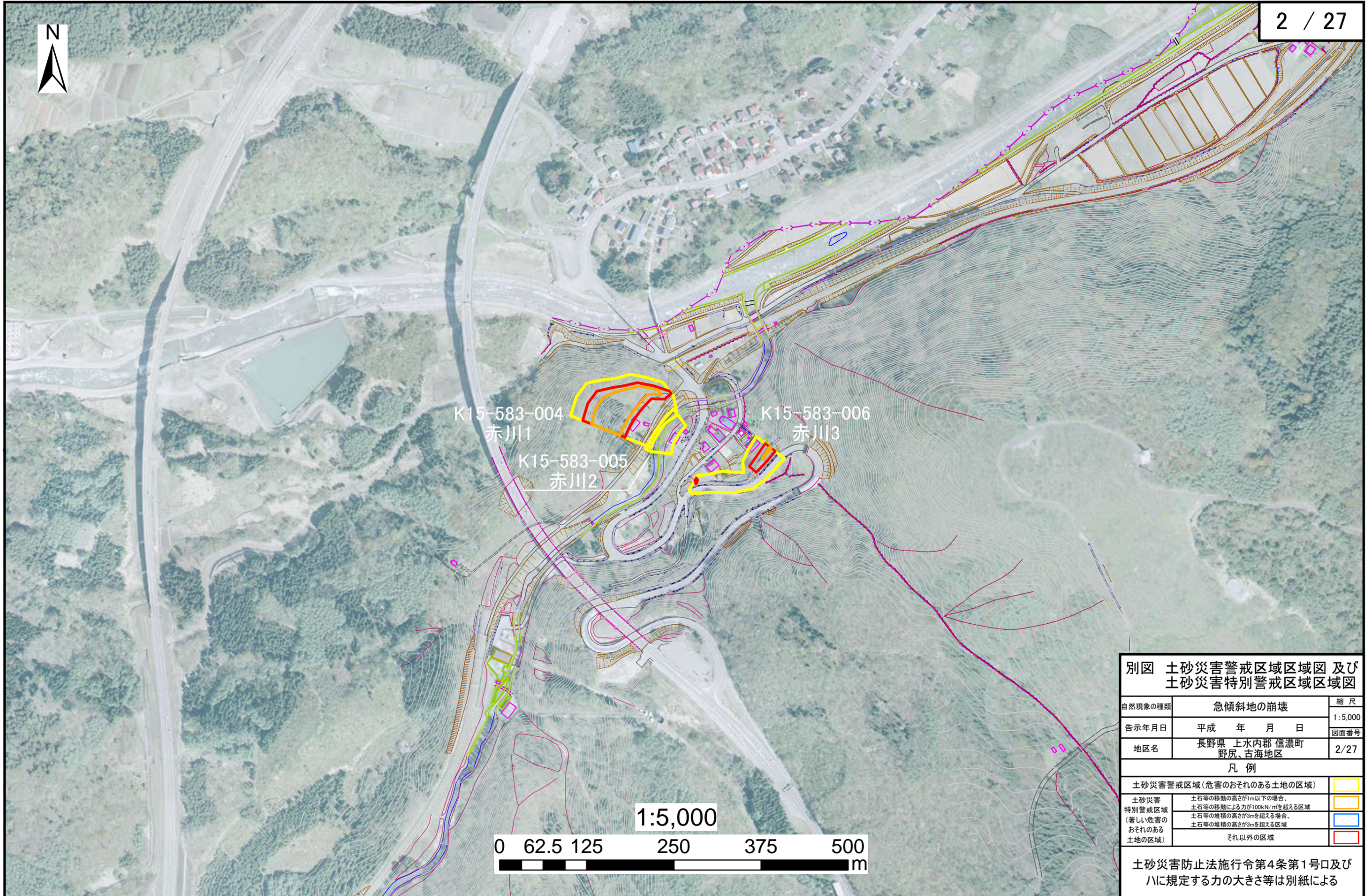
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	縮尺
告示年月日	平成 年 月 日	1:5,000
地区名	長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区	図面番号
		1/27

凡例		
土砂災害警戒区域（危害のおそれのある土地の区域）		黄色
土砂災害特別警戒区域（著しい危害のおそれのある土地の区域）	土石等の移動の高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/mを超える区域	青
	土石等の堆積の高さが3mを超える場合、土石等の堆積の高さが3mを超える区域	赤
それ以外の区域		白

土砂災害防止法施行令第4条第1号口及びハに規定する力の大きさ等は別紙による

「平成16年に撮影した航空写真上に指定区域を示したものである」

土砂災害警戒区域区域図及び土砂災害特別区域区域図（急傾斜地の崩壊） 長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区



別図 土砂災害警戒区域区域図 及び 土砂災害特別警戒区域区域図

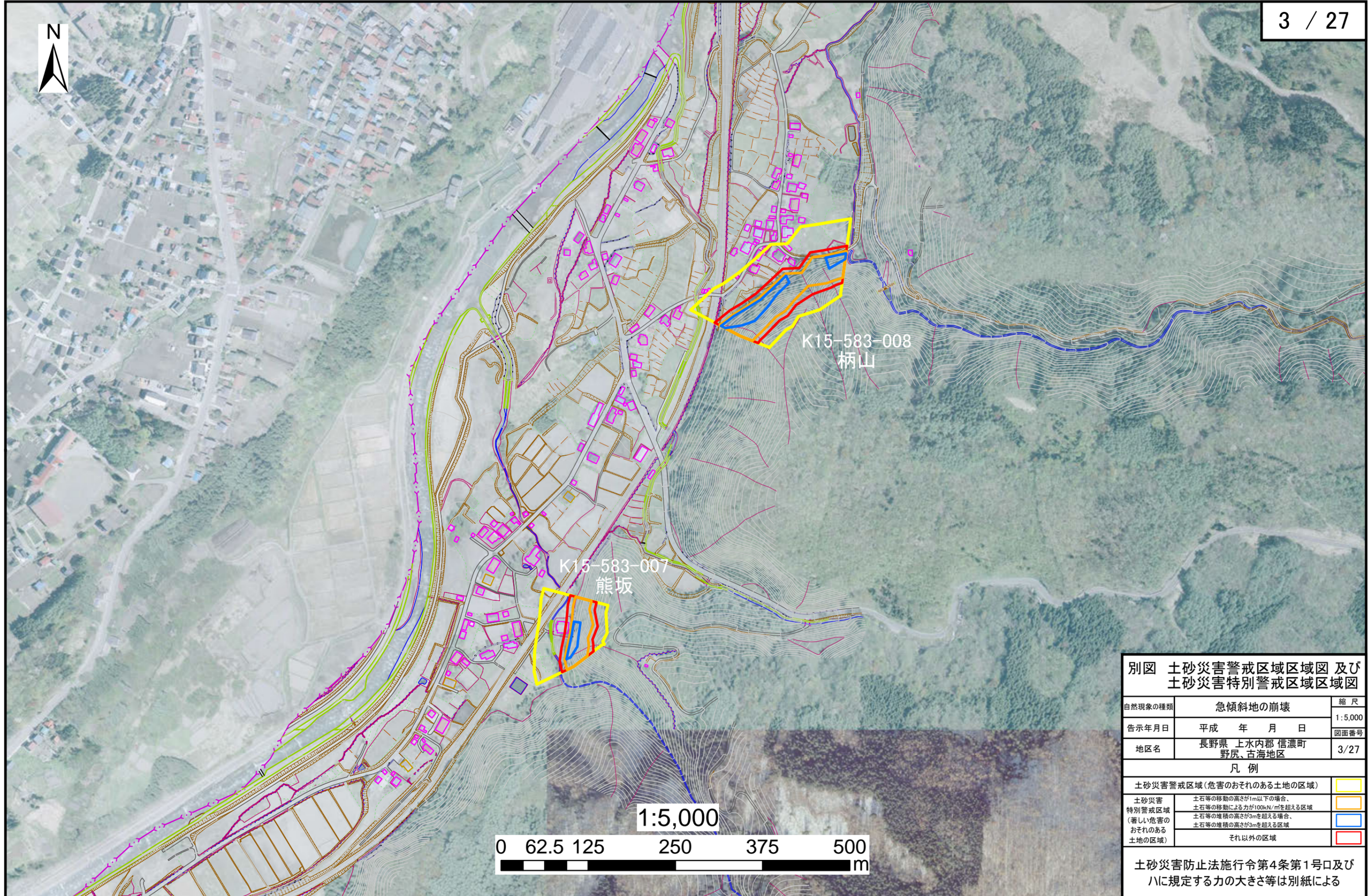
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	縮尺
告示年月日	平成 年 月 日	1:5,000
地区名	長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区	図面番号
		2/27

凡 例		
土砂災害警戒区域（危害のおそれのある土地の区域）		黄色
土砂災害特別警戒区域（著しい危害のおそれのある土地の区域）	土石等の移動の高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域	オレンジ
	土石等の堆積の高さが3mを超える場合、 土石等の堆積の高さが3mを超える区域	青
	それ以外の区域	赤

土砂災害防止法施行令第4条第1号口及び八に規定する力の大きさ等は別紙による

「平成16年に撮影した航空写真上に指定区域を示したものである」

土砂災害警戒区域区域図及び土砂災害特別区域区域図（急傾斜地の崩壊） 長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区



別図 土砂災害警戒区域区域図 及び 土砂災害特別警戒区域区域図

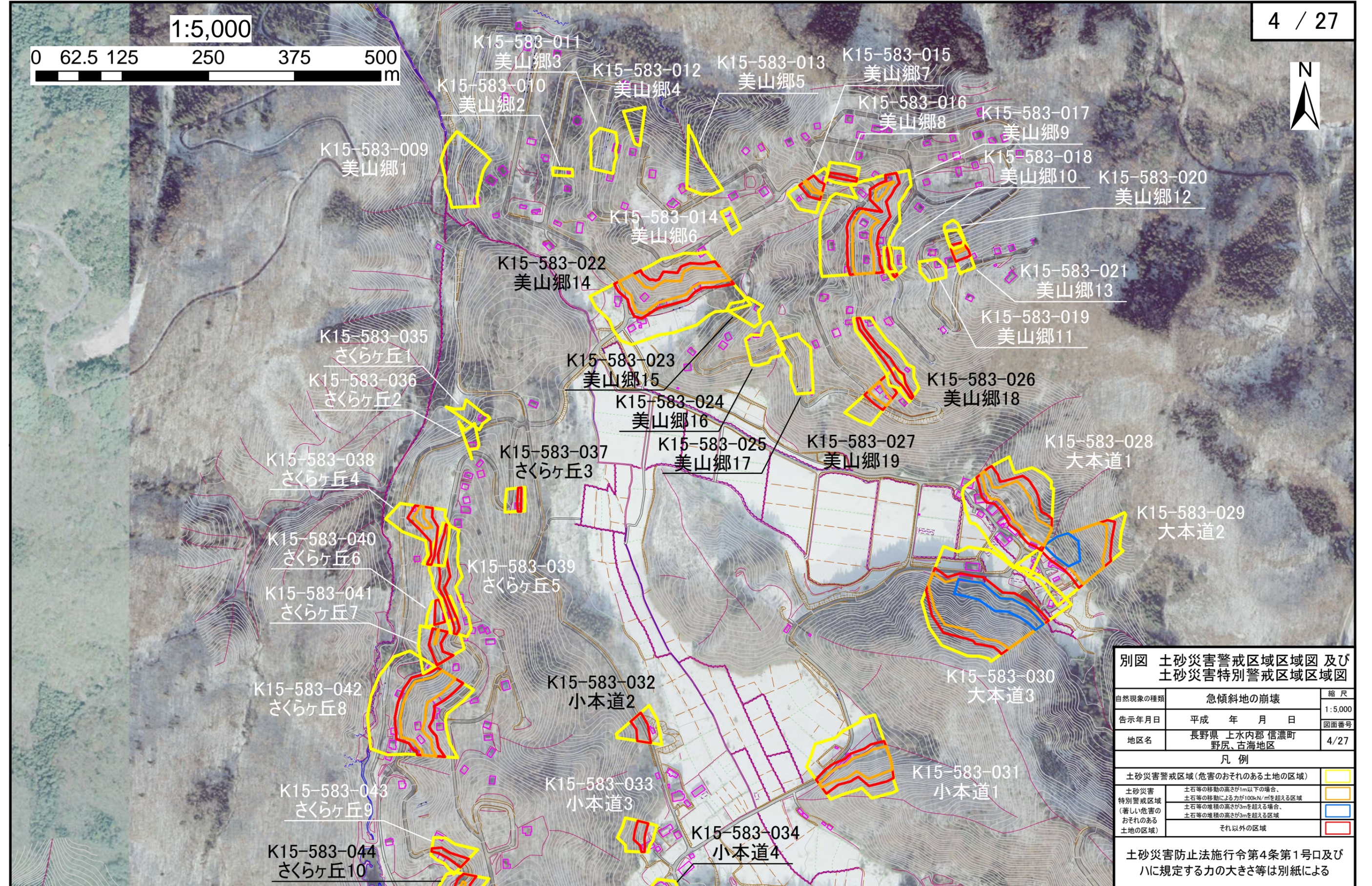
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	縮尺
告示年月日	平成 年 月 日	1:5,000
地区名	長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区	図面番号 3/27

凡例		
土砂災害警戒区域（危害のおそれのある土地の区域）		
土砂災害	土石等の移動の高さが1m以下の場合、	黄色
特別警戒区域	土石等の移動による力が100kN/mを超える区域	オレンジ
（著しい危害のおそれのある土地の区域）	土石等の堆積の高さが3mを超える場合、	赤
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	青
それ以外の区域		

土砂災害防止法施行令第4条第1号口及びハに規定する力の大きさ等は別紙による

「平成16年、19年に撮影した航空写真上に指定区域を示したものである」

土砂災害警戒区域区域図及び土砂災害特別区域区域図（急傾斜地の崩壊） 長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区



別図 土砂災害警戒区域区域図 及び 土砂災害特別警戒区域区域図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	縮尺
告示年月日	平成 年 月 日	1:5,000
地区名	長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区	図面番号
		4/27

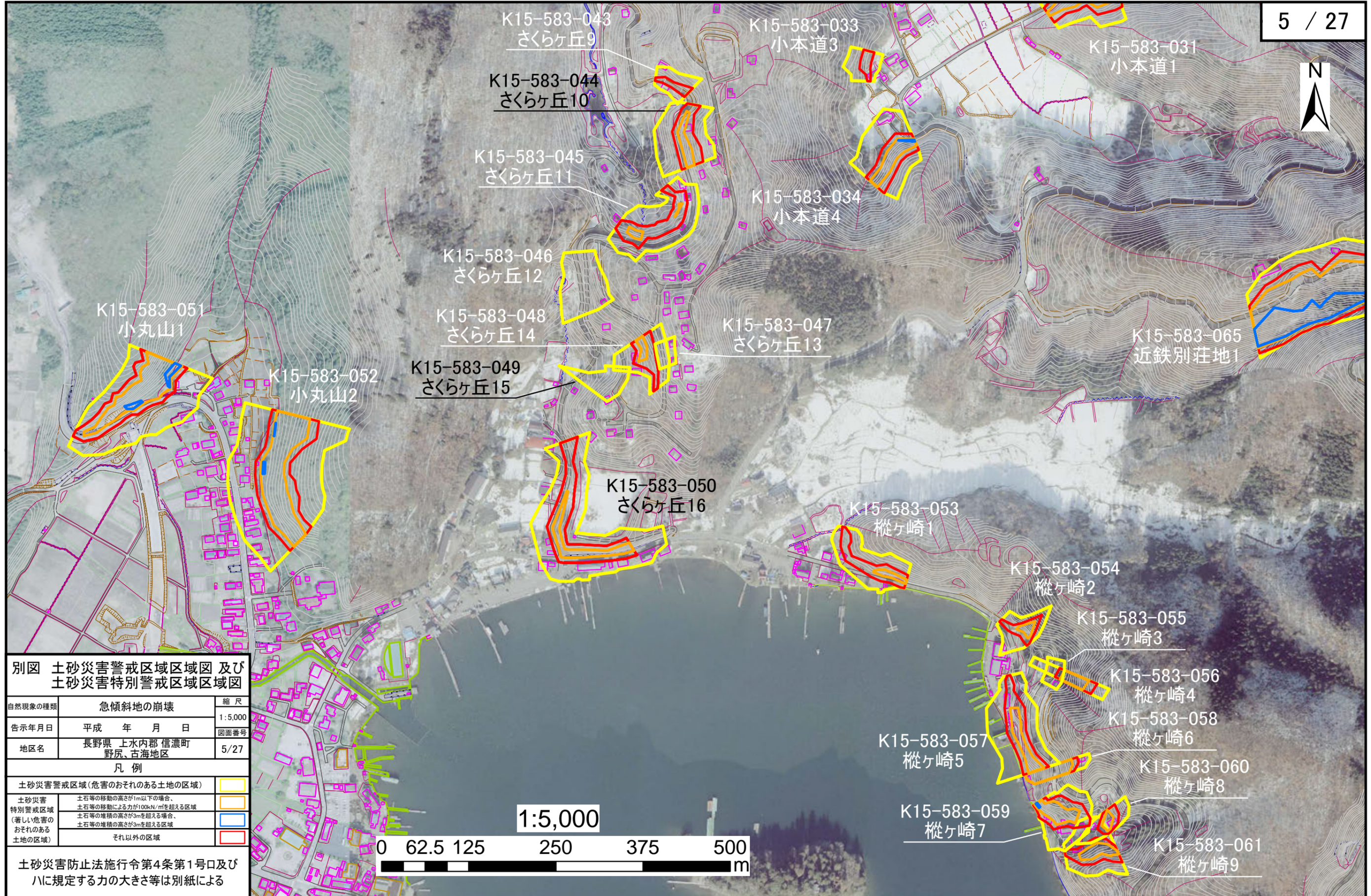
凡 例

土砂災害警戒区域 (危害のおそれのある土地の区域)	
土砂災害特別警戒区域 (著しい危害のおそれのある土地の区域)	
それ以外の区域	

土砂災害防止法施行令第4条第1号口及び八に規定する力の大きさ等は別紙による

「平成16年、19年に撮影した航空写真上に指定区域を示したものである」

土砂災害警戒区域区域図及び土砂災害特別区域区域図（急傾斜地の崩壊） 長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区



別図 土砂災害警戒区域区域図 及び 土砂災害特別警戒区域区域図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	縮尺	1:5,000
告示年月日	平成 年 月 日	図面番号	5/27
地区名	長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区		

凡 例

土砂災害警戒区域(危害のおそれのある土地の区域)	
土砂災害特別警戒区域(著しい危害のおそれのある土地の区域)	
土砂災害特別警戒区域(著しい危害のおそれのある土地の区域)	
それ以外の区域	

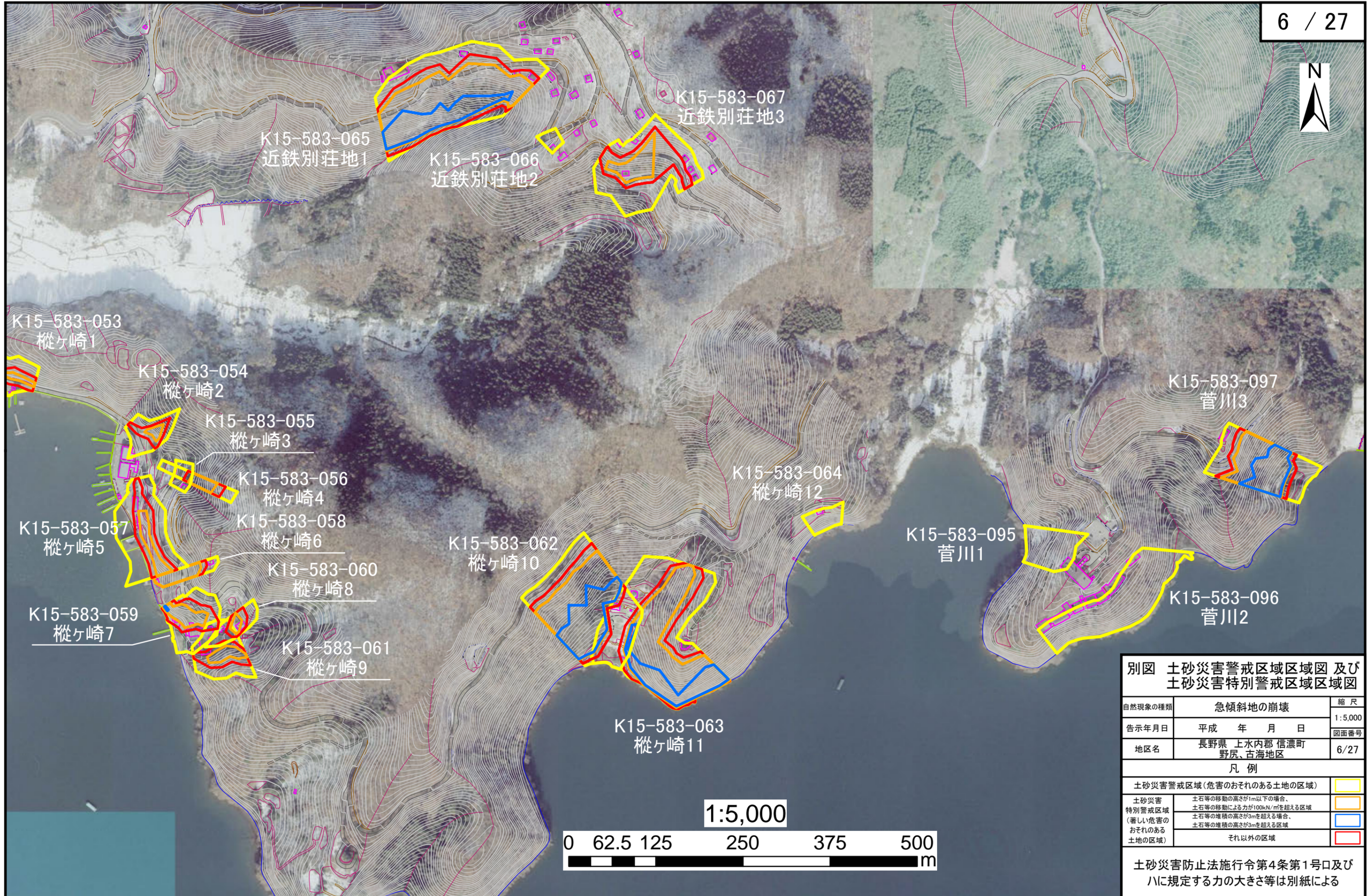
土砂災害防止法施行令第4条第1号口及びハに規定する力の大きさ等は別紙による

1:5,000



「平成16年、19年に撮影した航空写真上に指定区域を示したものである」

土砂災害警戒区域区域図及び土砂災害特別区域区域図（急傾斜地の崩壊） 長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区



別図 土砂災害警戒区域区域図 及び 土砂災害特別警戒区域区域図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	縮尺
告示年月日	平成 年 月 日	1:5,000
地区名	長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区	図面番号
		6/27

凡例

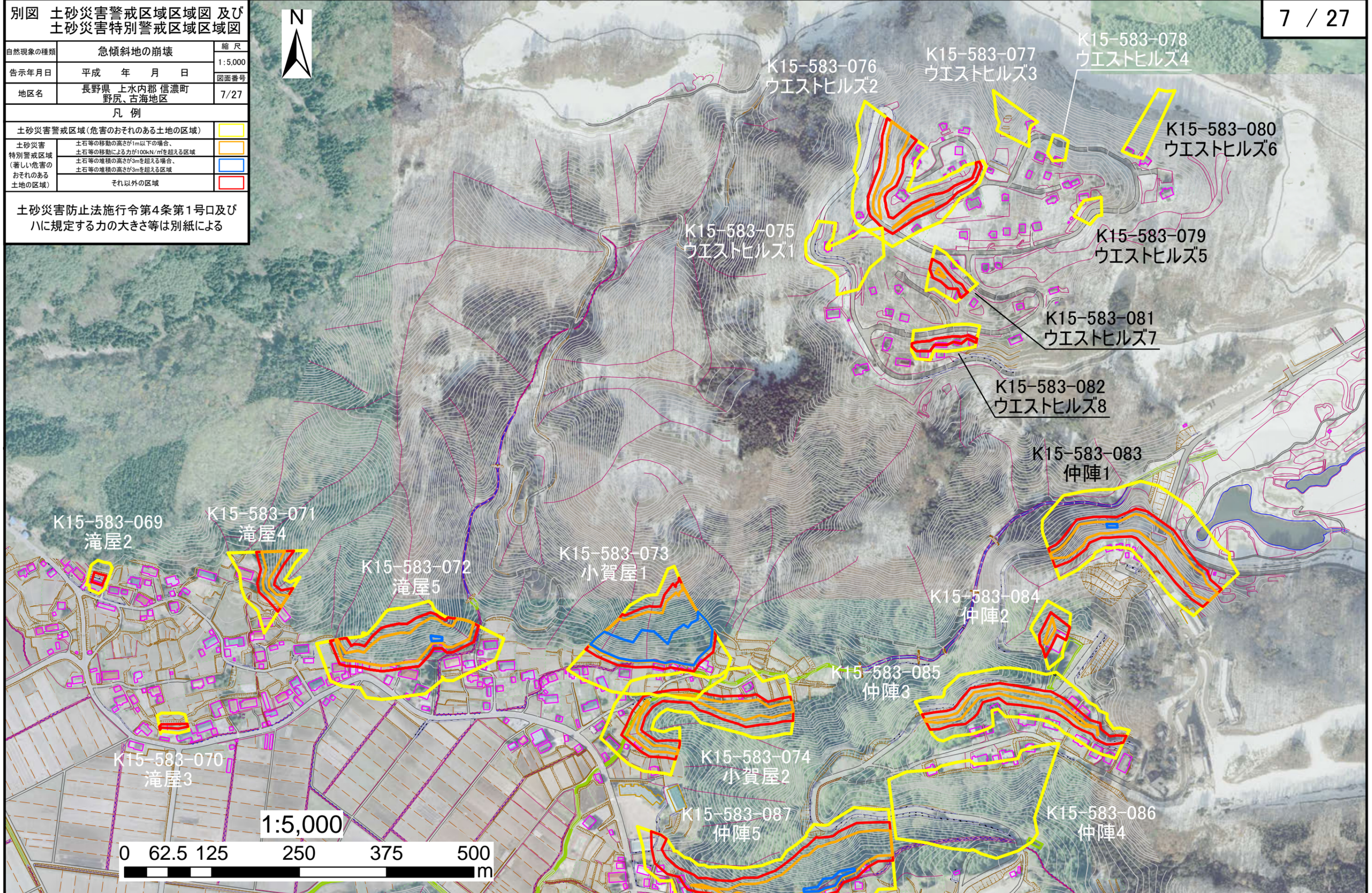
土砂災害警戒区域（危害のおそれのある土地の区域）		黄色
土砂災害特別警戒区域（著しい危害のおそれのある土地の区域）	土石等の移動の高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/mを超える区域	オレンジ
	土石等の堆積の高さが3mを超える場合、土石等の堆積の高さが3mを超える区域	青
	それ以外の区域	赤

土砂災害防止法施行令第4条第1号口及びハに規定する力の大きさ等は別紙による

「平成16年、19年に撮影した航空写真上に指定区域を示したものである」

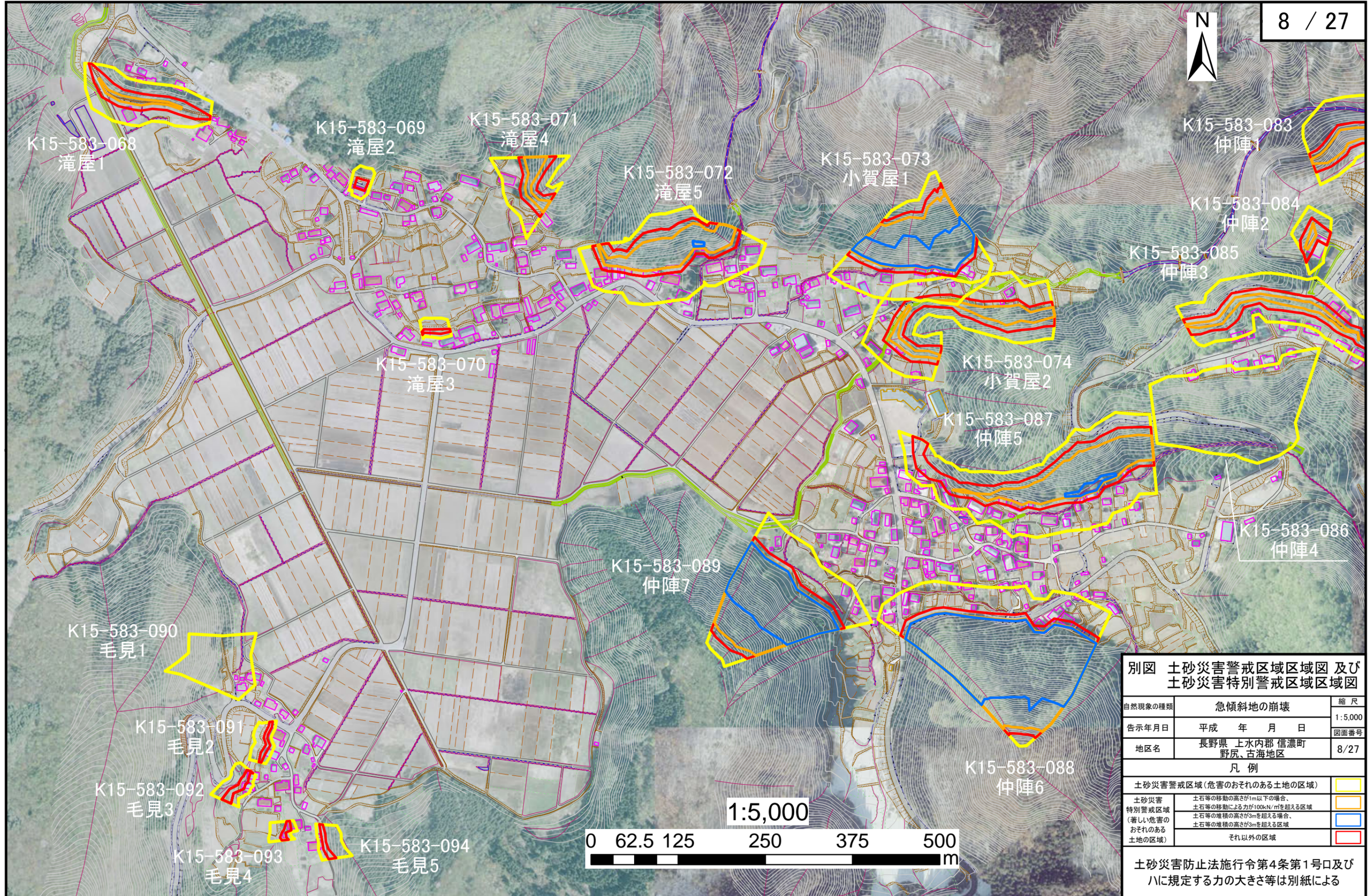
土砂災害警戒区域区域図及び土砂災害特別区域区域図（急傾斜地の崩壊） 長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区

別図 土砂災害警戒区域区域図 及び 土砂災害特別警戒区域区域図		
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	縮尺
告示年月日	平成 年 月 日	1:5,000
地区名	長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区	図面番号
7/27		
凡例		
土砂災害警戒区域(危害のおそれのある土地の区域)		
土砂災害特別警戒区域(著しい危害のおそれのある土地の区域)	土石等の移動の高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/mを超える区域	
	土石等の堆積の高さが3mを超える場合、土石等の堆積の高さが3mを超える区域	
	それ以外の区域	
土砂災害防止法施行令第4条第1号口及びハに規定する力の大きさ等は別紙による		



「平成16年、19年に撮影した航空写真上に指定区域を示したものである」

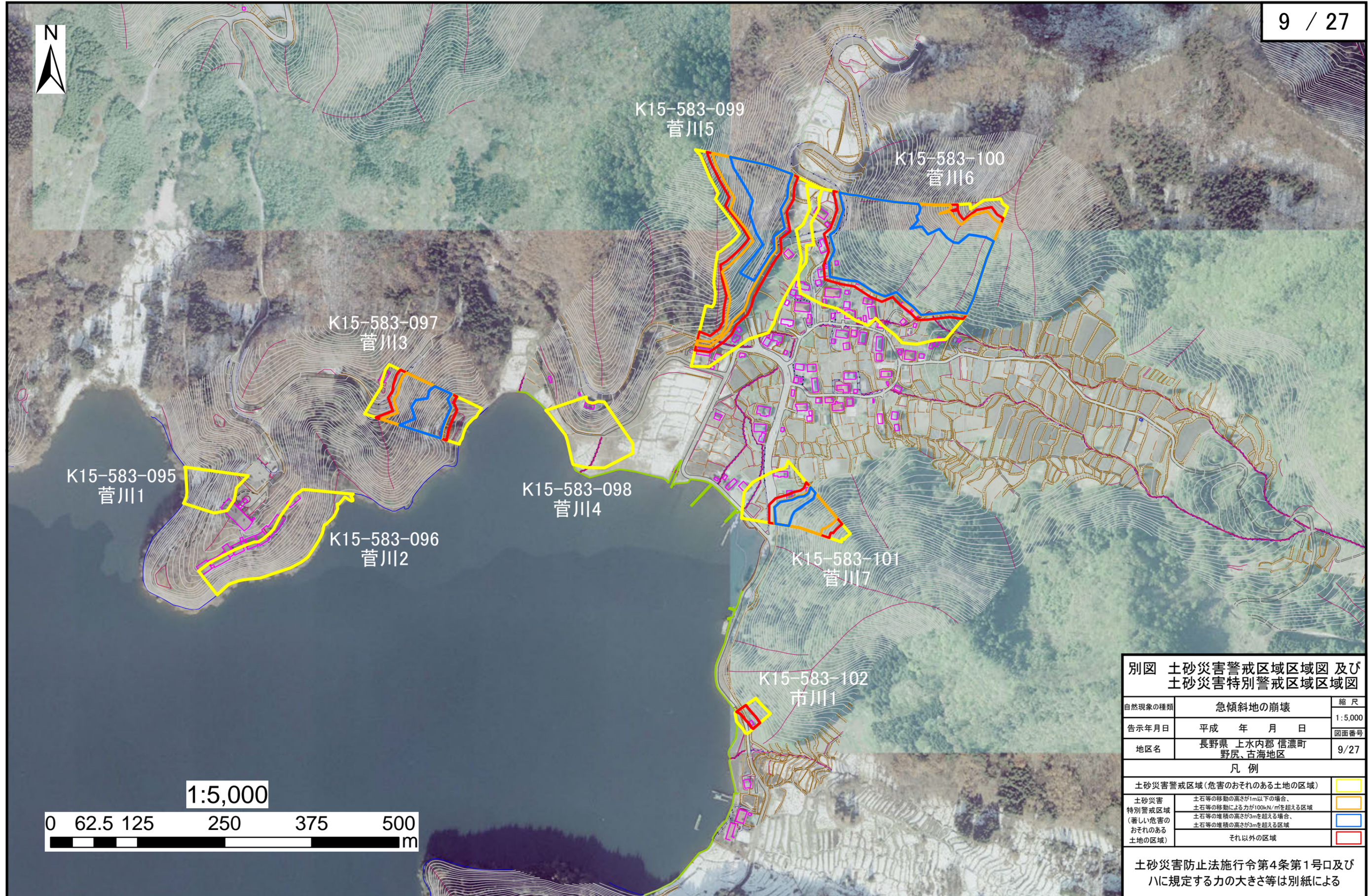
土砂災害警戒区域区域図及び土砂災害特別区域区域図（急傾斜地の崩壊） 長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区



別図 土砂災害警戒区域区域図 及び 土砂災害特別警戒区域区域図		
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	縮尺
告示年月日	平成 年 月 日	1:5,000
地区名	長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区	図面番号
		8/27
凡例		
土砂災害警戒区域 (危害のおそれのある土地の区域)		黄色
土砂災害特別警戒区域 (著しい危害のおそれのある土地の区域)	土石等の移動の高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域	オレンジ
	土石等の堆積の高さが3mを超える場合、土石等の堆積の高さが3mを超える区域	青
	それ以外の区域	赤
土砂災害防止法施行令第4条第1号口及び八に規定する力の大きさ等は別紙による		

「平成16年、19年に撮影した航空写真上に指定区域を示したものである」

土砂災害警戒区域区域図及び土砂災害特別区域区域図（急傾斜地の崩壊） 長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区



別図 土砂災害警戒区域区域図 及び 土砂災害特別警戒区域区域図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	縮尺
告示年月日	平成 年 月 日	1:5,000
地区名	長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区	図面番号
		9/27

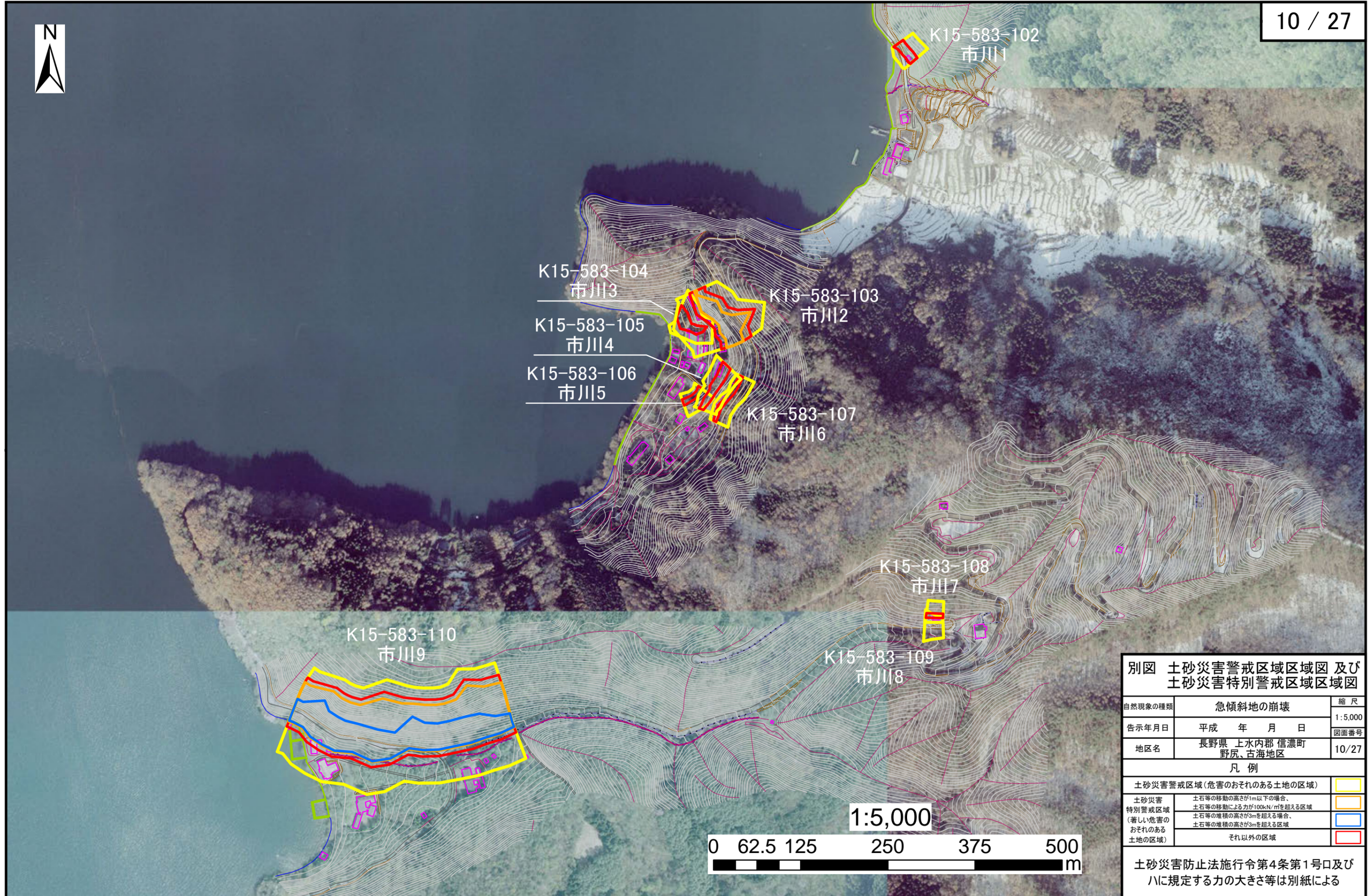
凡例

土砂災害警戒区域 (危害のおそれのある土地の区域)	
土砂災害特別警戒区域 (著しい危害のおそれのある土地の区域)	
それ以外の区域	

土砂災害防止法施行令第4条第1号口及びハに規定する力の大きさ等は別紙による

「平成16年、19年に撮影した航空写真上に指定区域を示したものである」

土砂災害警戒区域区域図及び土砂災害特別区域区域図（急傾斜地の崩壊） 長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区



K15-583-104 市川3
 K15-583-105 市川4
 K15-583-106 市川5
 K15-583-103 市川2
 K15-583-107 市川6

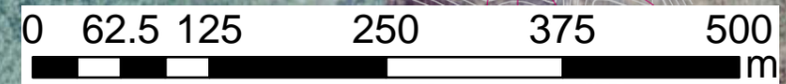
K15-583-102 市川1

K15-583-110 市川9

K15-583-108 市川7

K15-583-109 市川8

1:5,000



別図 土砂災害警戒区域区域図 及び 土砂災害特別警戒区域区域図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	縮尺
告示年月日	平成 年 月 日	1:5,000
地区名	長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区	図面番号
		10/27

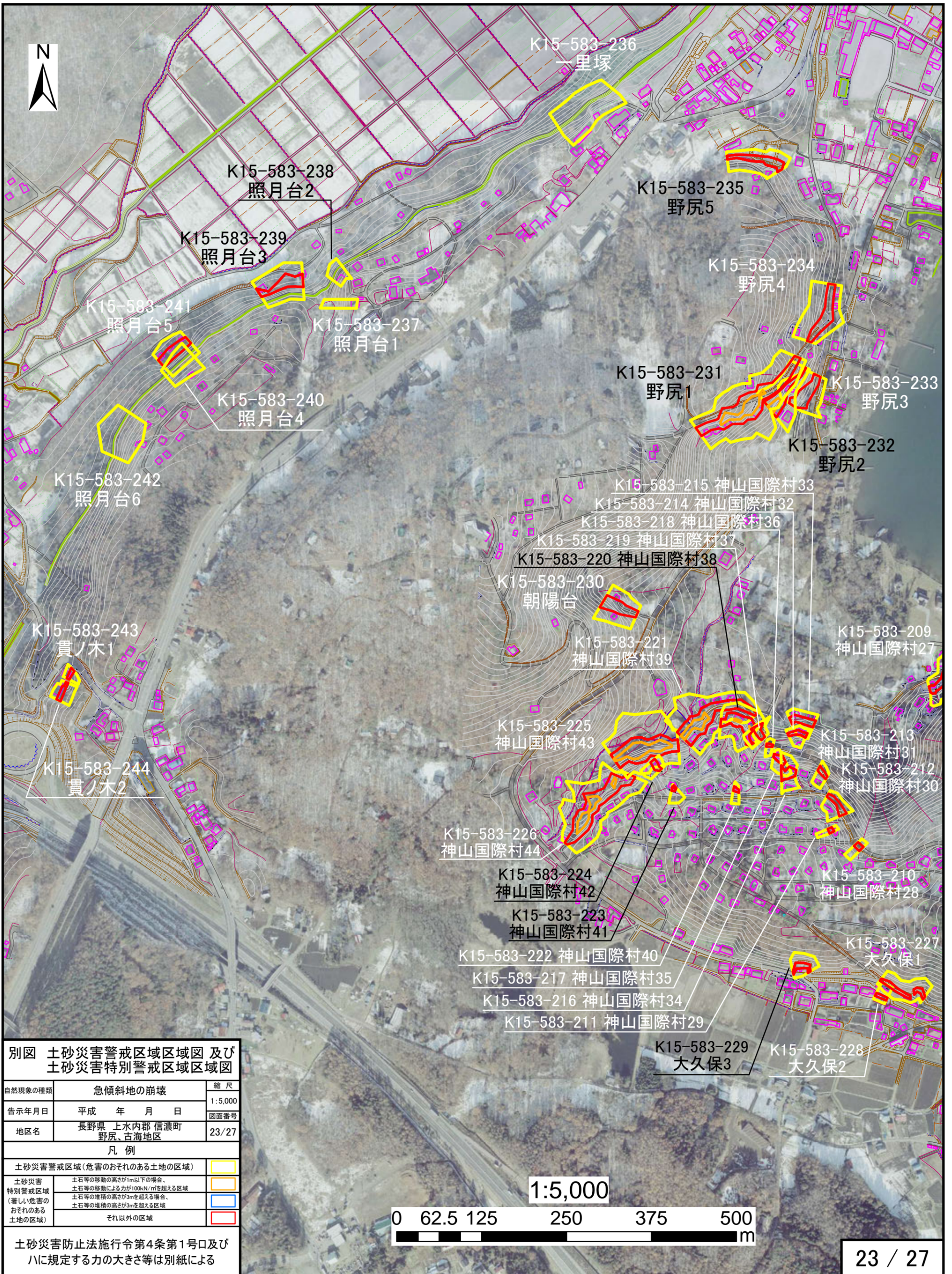
凡 例

土砂災害警戒区域（危害のおそれのある土地の区域）		
土砂災害特別警戒区域（著しい危害のおそれのある土地の区域）	土石等の移動の高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域	
	土石等の堆積の高さが3mを超える場合、土石等の堆積の高さが3mを超える区域	
	それ以外の区域	

土砂災害防止法施行令第4条第1号口及び八に規定する力の大きさ等は別紙による

「平成16年、19年に撮影した航空写真上に指定区域を示したものである」

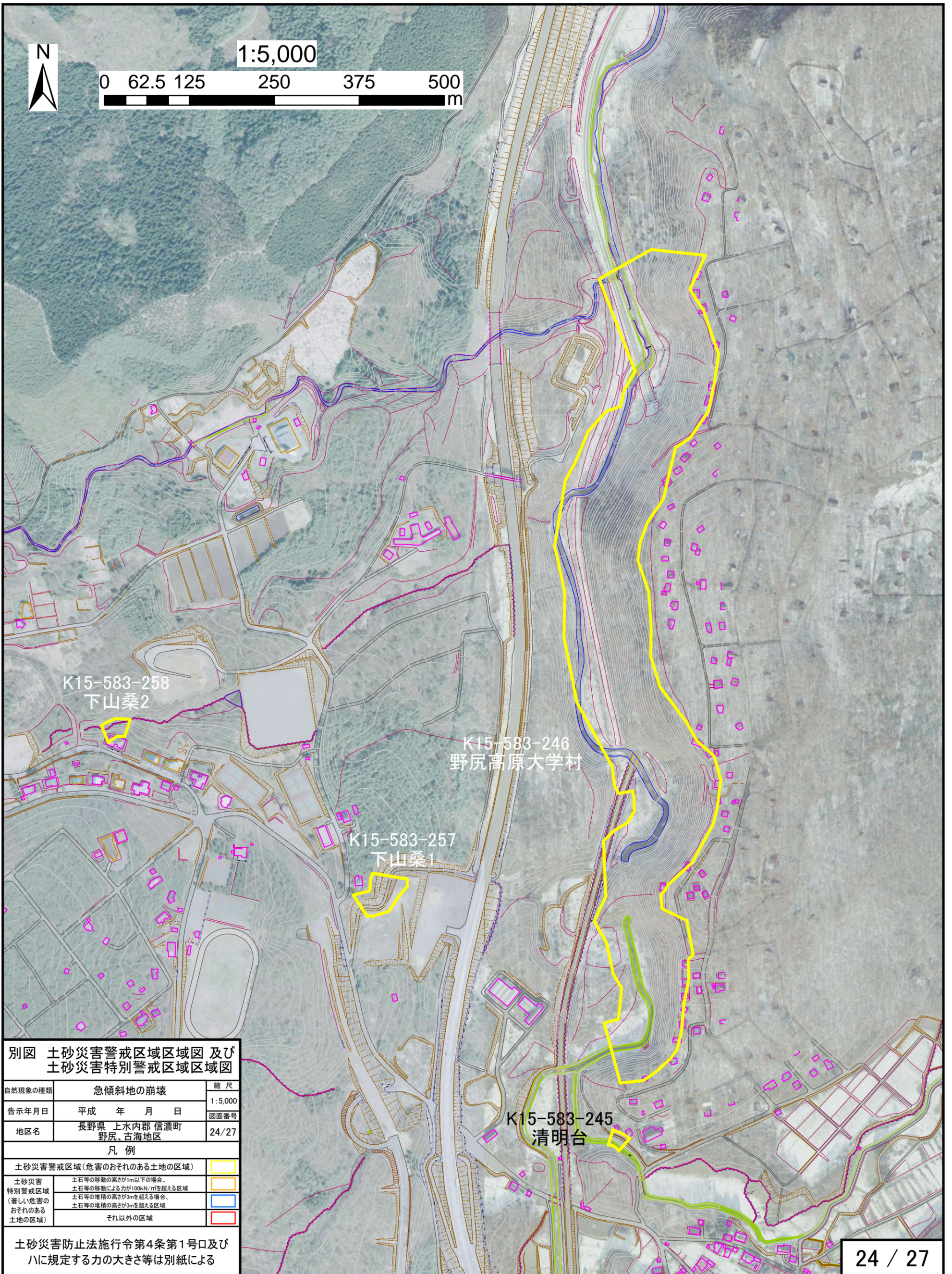
土砂災害警戒区域区域図及び土砂災害特別区域区域図（急傾斜地の崩壊） 長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区



別図 土砂災害警戒区域区域図 及び 土砂災害特別警戒区域区域図		
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	縮尺
告示年月日	平成 年 月 日	1:5,000
地区名	長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区	図面番号
23/27		
凡例		
土砂災害警戒区域(危害のおそれのある土地の区域)		
土砂災害特別警戒区域(著しい危害のおそれのある土地の区域)	土石等の移動の高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域	
	土石等の堆積の高さが3mを超える場合、土石等の堆積の高さが3mを超える区域	
	それ以外の区域	
土砂災害防止法施行令第4条第1号口及びハに規定する力の大きさ等は別紙による		

「平成19年に撮影した航空写真上に指定区域を示したものである」

土砂災害警戒区域区域図及び土砂災害特別区域区域図（急傾斜地の崩壊） 長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区

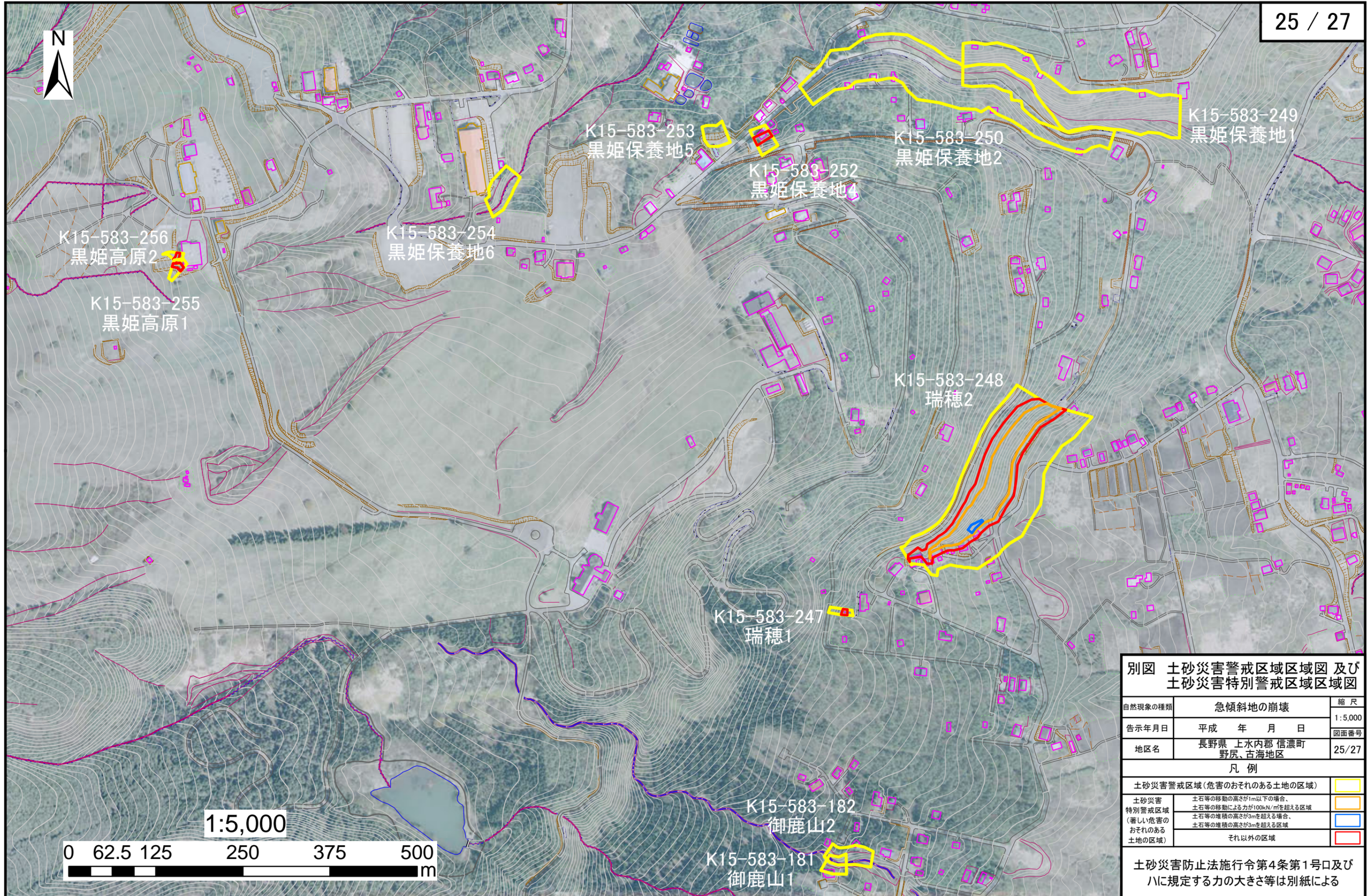


別図 土砂災害警戒区域区域図 及び
土砂災害特別警戒区域区域図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	縮尺
告示年月日	平成 年 月 日	1:5,000
地区名	長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区	図面番号
		24/27
凡例		
土砂災害警戒区域(危害のおそれのある土地の区域)		
土砂災害 特別警戒区域 (著しい危害の おそれのある 土地の区域)	土石等の移動の高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域	
	土石等の堆積の高さが3mを超える場合、 土石等の堆積の高さが3mを超える区域	
	それ以外の区域	
土砂災害防止法施行令第4条第1号口及び 八に規定する力の大きさ等は別紙による		

「平成16年、19年に撮影した航空写真上に指定区域を示したものである」

土砂災害警戒区域区域図及び土砂災害特別区域区域図（急傾斜地の崩壊） 長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区



別図 土砂災害警戒区域区域図 及び 土砂災害特別警戒区域区域図

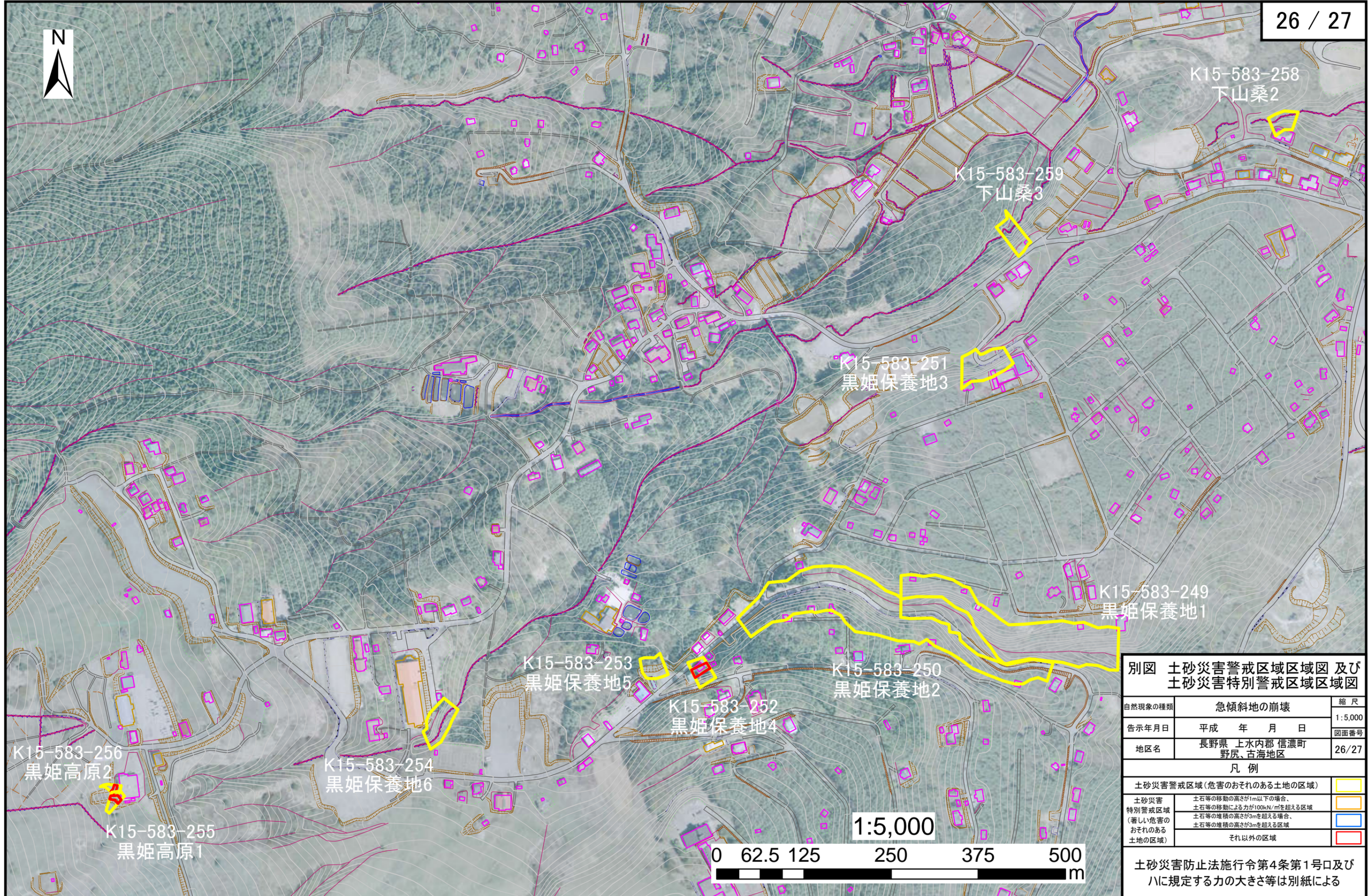
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	縮尺
告示年月日	平成 年 月 日	1:5,000
地区名	長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区	図面番号 25/27

凡例		
土砂災害警戒区域（危害のおそれのある土地の区域）		黄色
土砂災害特別警戒区域（著しい危害のおそれのある土地の区域）	土石等の移動の高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域	オレンジ
	土石等の堆積の高さが3mを超える場合、 土石等の堆積の高さが3mを超える区域	青
	それ以外の区域	赤

土砂災害防止法施行令第4条第1号口及びハに規定する力の大きさ等は別紙による

「平成16年に撮影した航空写真上に指定区域を示したものである」

土砂災害警戒区域区域図及び土砂災害特別区域区域図（急傾斜地の崩壊） 長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区



別図 土砂災害警戒区域区域図 及び 土砂災害特別警戒区域区域図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	縮尺
告示年月日	平成 年 月 日	1:5,000
地区名	長野県 上水内郡 信濃町 野尻、古海地区	図面番号
		26/27

凡例		
土砂災害警戒区域 (危害のおそれのある土地の区域)		黄色
土砂災害特別警戒区域 (著しい危害のおそれのある土地の区域)	土石等の移動の高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/mを超える区域	オレンジ
	土石等の堆積の高さが3mを超える場合、土石等の堆積の高さが3mを超える区域	青
	それ以外の区域	赤

土砂災害防止法施行令第4条第1号口及びハに規定する力の大きさ等は別紙による

「平成16年に撮影した航空写真上に指定区域を示したものである」